

BESKRIVNING TILL RADHUSEN I ROBERTSHÖJD.

GRUND

Undergrunden består i största utsträckning av sandblandad lera. Under grundplattan lägges skärv, som luftas enligt ritning.

Grundplattan gjutes 10 cm tjock i betong K200 och armeras med $\# \phi 8$ c/c 30. Under bärande och lägenhetsskiljande väggar för-tjockas plattan enligt konstruktionsritning och armeras med $2 \phi 10$ i uk och ök.

BJÄLKLAG ÖVER BOTTENVÄNING gjutes i betong K-200 och armeras enligt plan.

I. Bärande väggar gjutes i 15 cm betong K-200.

ALL BETONG VIBRERAS

ALL ARMERING Ks40

II. MURADE VÄGGAR

Gavelväggar muras med $\frac{1}{2}$ -stens fasadtegel $\gamma = 1,8, \sigma = 250 \text{ kg/cm}^2$, fastkramlad vid betongväggen med kramlor av 4 mm koppartråd c/c 40 cm i skiftet mitt för bjälklagskant samt översta skiftet.

Fasadväggar muras med $\frac{1}{2}$ -stens fasadtegel $\gamma = 1,8, \sigma = 250 \text{ kg/cm}^2$. Väggen armeras i skiftet över fönster samt i ett skift mitt för bjälklagskant med $2 \phi 8$ kontinuerligt. Tegelväggen kramlas vidare med i bjälklag och betongväggar ingjutna kramlor av 4 mm koppartråd c/c 0,4 m. Murning skall ske med fulla fogar. Fasadteglet skall skeddragas på baksidan.

All murning i Kc 11/4.

BJÄLKLAGSISOLERINGAR

Markbjälklag isoleras med 10 cm mineralull.

Mellanbjälklag isoleras med korkbelagd träfiberplatta.

Vindsbjälklag isoleras med 8 cm mineralullsfilt + 4 cm mineralullsmatta, som lägges om lott 5 cm.

TRÄVIRKE

Konstruktionsvirke av T70 där ej annat angives å ritningar.

DRÄNERING

Runt byggnaden lägges 2 strängar 3" tegelrör i $0,25 \text{ m}^3$ makadam per m i lutning 1:200 enligt sanitetsritningar.

136 kv.	Occarinan
137 -"-	Orgeln
138 -"-	Pianot
139 -"-	Pukan
140 -"-	Saxofonen
141 -"-	Skalmajan
142 -"-	Slagverket
143 -"-	Spinetten
144 -"-	Stråkarpan
156 -"-	Cembalon
157 -"-	Blockflöjten

REV. DEN	AVSEENDE	SIGN.
Radhus. Block 1-29		
TOMT NR 1 KV.		
STADSDEL Sävenås GÖTEBORG		
Beskrivning SKALA.		
GÖTEBORG DEN 15.6.1960		KONSTR. LB.
		RT. RC
GÖTEBORGS STADS BOSTADS AB.		
KONSTRUKTIONSKONTORET		
NR: R14.		